

შეთანხმების აქტი

ქ. თბილისი

29 ივლისი

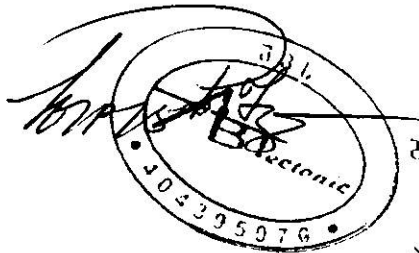
ჩვენ ქვემოთ ხელის მომწერნი საპროექტო ორგანიზაცია შ.პ.ს "ABTectonic"-ის დირექტორი ბ. გედევანიშვილი, დიდუბის რაიონის გამგეობის ინფრასტრუქტურის განვითარების განყოფილების უფროსი ა. ანთიძე, მთ. სპეციალისტი თ. ოქრომელიძე და სამშენებლო ორგანიზაციის შ.პ.ს "არადელი"-ს დირექტორი ბ. ტიტვინიძე ვადგენთ აქტს მასზედ რომ რობაქიძის გამზირი №7-ის მე-4 კორპუსთან საყრდენი კედლის მოსაწყობად სავარაუდო ღირებულება (პროგნოზირებადი) იყო 120500 ლარი.

სამუშაოები ჩატარდა ფორსმაჟორულად.

სამუშაოები დღეისთვის დამთავრებულია სრულად.

საერთო ღირებულება ხარჯთაღრიცხვით და ფორმა №2-ის მიხედვით შეადგენს 106506 ლარს და 81 თეთრს.

რაზედაც ხელს ვაწერთ:



ბ. გედევანიშვილი

ა. ანთიძე



თ. ოქრომელიძე

ბ. ტიტვინიძე



ქობილისი, დიდუბის რაიონი, რობაქიძის გამზ. №7 კორპუსი №4 საცხოვრებელი სახლის მიმდებარედ არსებული ქუჩის საყრდენი კედლის და ქუჩიდან სადარბაზოებში შესასვლელი ხიდების აღდგენითი სამუშაოები, რომელიც დაზიანდა 2014 წელს მოსული უხვი ნალექების შედეგად.
(ფორსმაჟორი)
მშენებლობის სახარჯთაღრიცხვო

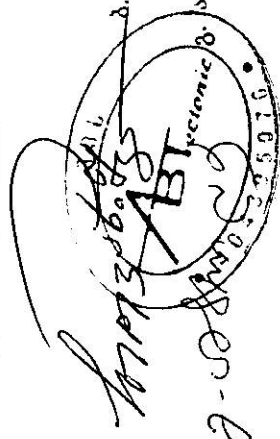
განგარიშება

№	სამუშაოს დასახელება	განზ.	რ-ბა	მასალა		ხელფასი		ტრანსპორტი		თანხა
				ერთ. ფასი	ჯამი	ერთ. ფასი	ჯამი	ერთ. ფასი	ჯამი	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	ტერიტორიის გასუფთავება საყოფაცხოვრებო და სამშენებლო ნაგვისაგან	ტ	7.00	0.00	0.0	18.00	126.0	15.0	105.0	231.0
2	V-ე კატეგორიის მიწის დამუშავება ხელით	მ³	180.00	0.00	0.0	25.00	4500	15.0	2700	7200.0
3	გრუნტის ხელით გამოტანა და დატვირთვა ავტოთვიმცლელზე (180X1,25)	მ³	225.00	0.00	0.0	15.00	3375	0.0	0.0	3375.0
4	გრუნტის ტრანსპორტირება 20კმ მანძილზე ავტოთვიმცლელით	ტ	416.00	0.00	0.0	0.00	0.0	15.0	6240.0	6240.0
5	საყრდენი კედლის საბირკვლის მოწყობა რკინა-ბეტონით მ-300	მ³	24.20	125.00	3025.0	60.00	1452.0	15.0	363.0	4840.0
	არმატურა ა-III	ტ	1.40	1250.00	1750.0	180.00	252.0	20.0	28.0	2030.0
	არმატურა ა-I	ტ	0.20	1300.00	260.0	180.00	36.0	20.0	4.0	300.0
6	არსებული ამორტიზებული კედლის გამაგრება რკინა-ბეტონით მ-300	მ³	104.46	125.00	13057.5	60.00	6267.6	15.0	1566.9	20892.0
	არმატურა ა-III	ტ	5.126	1250.00	6407.5	180.00	922.7	20.0	102.5	7432.7
	არმატურა ა-I	ტ	0.602	1300.00	782.6	180.00	108.4	20.0	12.0	903.0
	საყალიბე ხის მასალა	მ³	5.50	550.00	3025	210.00	1155.0	10.0	55.0	4235.0
7	ახალი საყრდენი კედლის მოწყობა რკინა-ბეტონით მ-300	მ³	22.87	125.00	2859	60.00	1372.2	15.0	343.1	4574.0
	არმატურა ა-III	ტ	1.184	1250.00	1480	180.00	213.1	20.0	23.7	1716.8
	არმატურა ა-I	ტ	0.129	1300.00	167.7	180.00	23.2	20.0	2.6	193.5
	საყალიბე ხის მასალა	მ³	3.50	550.00	1925.0	210.00	735.0	10.0	35.0	2695.0

8	სადაბაზოში შესასვლელი ხიდების და კობების გამაგრება რეკონსტრუქციით 8-300	გპ	13.40	125.00	1675.0	60.00	804.0	15.0	201.0	2680.0
	არმატურა ა-III	ტ	0.244	1250.00	305.0	180.00	43.9	20.0	4.9	353.8
	არმატურა ა-I	ტ	0.069	1300.00	89.7	180.00	12.4	20.0	1.4	103.5
	საყალიბე ხის მასალა	გპ	1.00	550.00	550.0	210.00	210.0	10.0	10.0	770.0
9	სხვა მასალები: (დგარები "ზაყიმები", პლასტმასის მძილი, ლურსმანი, მოსაქსოვი მავთული, ფიქსატორები, ელექტროდი და სხვა.)	ლარი	0.00	0.00	672.0	0.00	0.0	0.0	0.0	672.0
10	მიწის უკუ ჩაყრა	გპ	120.00	0.00	0.0	5.00	600.0	0.0	0.0	600.0
11	ტერიტორიის მომხანდაკება და დასუფთავება	გპ	107.00	0.00	0.0	3.00	321.0	0.0	0.0	321.0
	ჯამი				38030.75		22529.52		11798.03	72358.30
	ზედნაღები ხარჯი 10%									7235.83
	ჯამი									79594.13
	გეგმიური დაგროვება 8%									6367.53
	ჯამი									85961.66
	გაუთვალისწინებელი ხარჯი 5%									4298.08
	ჯამი									90259.74
	დღგ. 18%									16246.75
	ჯამი									106506.81

შ. პ. ს. ,,ABTectonic"-ის
დირექტორი

შეადგინა



 შ. პ. ს. ,,ABTectonic" შ.პ.ს.
 გადაკვეთილი
 სამხროლამე